

MONITOR 1084



MONITOR 1084

For at få størst muligt udbytte af de meget fine skærmmuligheder, som findes i computerne fra Commodore, kan man med fordel anskaffe sig en monitor 1084. Denne monitor er forsynet med SCART stik for tilslutning af f. eks. analog RGB fra Commodore Amiga, DIN stik for tilslutning af digital RGB fra PC og Commodore 128 samt PHONO stik for tilslutning af composite video fra Commodore 64/128/128D. Commodore 1084 leveres med kabler til de 3 stik. Ud over at kunne bruges sammen med computere kan 1084 monitoren desuden direkte tilsluttes videobåndmaskine, TV-tuner m. fl.

Tekniske data:

Type: Farve video monitor
Farvesystem: PAL
Nettilslutning: 220 V – 50 Hz
Strømforsbrug: 75 W typisk
Skærmstørrelse: 14" in-line, maskeafstand 0,42 mm, mørk skærm med mat overflade – 90 graders albøjning.
Justeringsmuligheder: Lydstyrke, lysstyrke, kontrast, farvemætning, farvebalance, lodret hold, horisontal pos.

Monitor indgangssignaler på PHONO tilslutningsbøsning:

Videosignal

Signal type: Sammensat (composite) video signal med negativ synkronisering.
Signal niveau: 1 Vpp \pm 0,5 Vpp
Indgangs-impedance: 75 ohm

Commodore videoindgang:

Luminanssignal:

Signal niveau: 1 Vpp \pm 0,1 Vpp
Indgangs-impedance: 75 ohm

Farvesignal:

Signal niveau: 1 Vpp \pm 0,1 Vpp
Indgangs-impedance: 75 ohm

Audioindgang:

Signal niveau: 150 mV – 2 Veff
Indgangs-impedance: 10 kOhm

Monitor indgange for

RGB signaler: 1. Euroconnector (SCART-stik): analog RGB.
2. DIN connector: digital RGB (ITL)

Oplesning: 600 linier i midte, RGB stilling
Karakter: > 2000 karakterer (80 x 25), stilling RGB

Billedfrekvens: 50/60 Hz

Liniefrekvens: 15625 Hz

Lyddugang: 1 Watt, 5 % THD

Netspænding: 230 V \pm 15 %

Effektforbrug: 75 W typisk

Dimensioner: Højde: 320 mm

Bredde: 350 mm

Dybde: 387 mm

Vægt: 11 kg.

commodore data a/s
Jens Juuls Vej 42
DK-8260 Viby J
Tlf. 06 28 55 88



afdelingskontor
Paul Bergsees Vej 16
DK-2600 Glostrup
Tlf. 02 43 22 21

